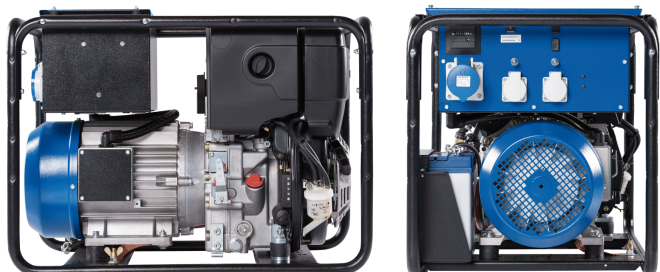


7801 E-AA/ZEDA

Einsatzmöglichkeiten:

Mittlere Elektrowerkzeuge, Winkelschleifer, Bohrhammer, Rasenmäher, Häcksler, E-Schweißen. Extrem lange Lebensdauer.
Ölmangel-Abschaltautomatik, Abschaltbare Anlaufverstärkung. Volle Wechselstromleistung von 4500W über eine 32A-Steckdose abnehmbar.
Eine CEE-32A-1ph.-Steckdose, zwei Schuko-Steckdose.



7801 E-AA/ZEDA	986471
Generator-Typ	Asynchron
Elektrische Leistung (1~) cos (phi) 1,0	6400 VA
Spannung (1~)	230 V
Maximaler Gesamtstrom (1~)	28 A
Strom 1~ (CEE)	28 A
Strom 1~ (Schuko)	16 A
(bei 20% Spannungsabfall) (1~)	56 A
Frequenz	50 Hz
Schutzart Generator	IP 54
Motor-Typ	Hatz 1B50
Zylinder	1
Drehzahlbereich	3000 U min-1
Kraftstoffart	Diesel
Motorölfüllmenge	1,5 l
Motorleistung	7,6 kW
Kühlung Motor/Generator	Luft/Luft
Tankinhalt	5 l
Betriebszeit : Vollast	2,2 h
Betriebszeit Halblast	3,4 h
Gewicht	132 kg
Länge	740 mm
Breite	500 mm
Höhe	530 mm
Schallleistungspegel	100 dB(A)
Schalldruckpegel	72 dB(A)

